



Consultas

Para realizar las consultas, disponemos de tres ejes diferentes:

Fases: Etapas del ciclo de vida y subfases.

+

Fases

▼

☐ Producto

A1 - Obtención de Materias Primas

A2 - Transporte a fabricante

A3 - Fabricación

▼

☐ Construcción

A4 - Transporte a obra

A5a - Construcción. Instalación

A5b - Construcción. Limpieza

A5c - Construcción. Ensayo Calidad

A5d - Construcción. Seguridad

▼

☐ Uso

B1 - Uso

B2 - Mantenimiento

B3 - Reparación

B4 - Sustitución

B5 - Rehabilitación

B6 - Energía en servicio

B7 - Agua en servicio

▼

☐ Final de vida

C1 - Deconstrucción

C2 - Transporte a gestora de residuos

C3 - Reciclaje

C4 - Vertedero controlado

Confirmar

Estructura: Niveles del presupuesto como Capítulos y partidas de obra.

Estructura

MT14050

C-246. Del 0+000 a 0+526

Firmes y pavimentos

Firmes bituminosos

Muro tierra armada,h=2m,limpieza,desbroce,rebajo,form.zanja,dren.tubo,gravas,fielt,form.mur,relleno

Pavim.mezc.bitu.PA11 B 50/70,árid.granítico,e=4cm

Señalización

Horizontal

Marca vial long.continua P-RR, 40cm, plástico en frío 2 comp., pulverización

Marca vial long.continua sonora P-RRS, 10cm, termoplástico, extrusión

Marca vial superficial P-RR, plástico en frío 2 comp., máq.manual


Pavim.mezc.bitu.PA11 B 50/70,árid.granítico,e=4cm

Iluminación

Columna plancha ac.galv.truncocónica,h=6m,base plet.+puerta,UNE-EN 40-5,dado horm.

Luminaria LED p/ exterior distrib.simétrica,difusor vidrio,cuerpo aluminio fundido,módulo 49 LED,eq

Confirmar

 **Indicadores:** Todos los parámetros ambientales disponibles.

Indicadores

Potencial calentamiento global

Potencial de calentamiento global

Afectación al medio

Potencial de agotamiento de la capa de ozono estratosférico

Potencial de acidificación del suelo y de los recursos de agua

Potencial de formación de ozono troposférico

Ecotoxicidad del agua dulce

Consumo de Recursos Naturales

Potencial de agotamiento de recursos abióticos no fósiles

Materia prima (contenido de materia primaria y reciclada)

Consumo de energía

Energía no renovable


Energía renovable


Consumo energético anual (CoEA)


Coste del ciclo de vida

Confirmar

Para representar las diferentes consultas disponemos de distintas gráficas (siempre acompañadas por una tabla con los datos seleccionados):

 **Barras**

 **Áreas**

 **Circulares**

http://wiki.itec.cat/

Printed on 2024/04/28 10:18

 **Mapa** **3D**

From:

<http://wiki.itec.cat/> - **Wiki**

Permanent link:

http://wiki.itec.cat/doku.php?id=tcqi:tcqi_modulos:tcqi_gma:consultasLast update: **2019/06/18 08:58**